

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

VESOUL VILLE (70)

Indicatif : 70550001, alt : 242m, lat : 47°38'55"N, lon : 6°09'49"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Date	La température la plus élevée (°C) Records établis sur la période du 01–01–1959 au 02–11–2025												
	18.9	23	26.5	29.5	33.5	38.5	40.5	40.5	33.8	29.5	24	20	40.5
	01–2023	27–2019	30–1989	21–2018	29–2005	26–2019	25–2019	12–2003	11–2023	03–1985	07–2015	16–1989	2019
	Température maximale (moyenne en °C)												
Date	6.3	8.3	13.1	17.3	21.2	25	27.2	26.9	22.2	16.9	10.6	6.8	16.8
	Température moyenne (moyenne en °C)												
	2.9	3.9	7.5	10.8	14.9	18.6	20.6	20.3	16.1	12	6.8	3.6	11.5
	Température minimale (moyenne en °C)												
Date	–0.4	–0.5	1.8	4.4	8.5	12.1	14	13.7	9.9	7	3	0.3	6.2
	La température la plus basse (°C) Records établis sur la période du 01–01–1959 au 02–11–2025												
	–22.2	–18.5	–15.5	–7	–2.9	0.5	2.8	2.5	–1.2	–6	–10.5	–18.5	–22.2
	16–1966	26–1986	06–1971	08–2003	01–1962	03–1962	01–1960	30–1998	26–1972	29–2012	30–2010	20–2009	1966
Tx >= 30°C Tx >= 25°C Tx <= 0°C Tn <= 0°C Tn <= –5°C Tn <= –10°C	Nombre moyen de jours avec												
	1.0	5.5	9.7	9.2	1.6	.	.	.	27.0
	.	.	0.0	2.3	8.4	15.8	21.3	20.1	8.6	1.5	.	.	78.1
	3.2	1.6	0.0	0.5	1.9	7.2
	16.7	16.5	11.9	4.5	0.3	2.1	8.5	15.0	75.5
	5.8	4.4	1.6	0.1	0.2	1.2	4.0	17.5
	1.3	0.8	0.1	0.1	0.7	3.0
	Tn : Température minimale, Tx : Température maximale												
Date	La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm) Records établis sur la période du 01–01–1854 au 02–11–2025												
	51	42.8	99.9	45	64	73	98	64	99.9	95	62.9	60	99.9
	07–1867	03–1904	26–1891	25–1989	04–1964	22–1993	14–1877	01–1902	24–1900	23–1866	12–1913	09–1954	1900
	Hauteur de précipitations (moyenne en mm)												
Rr >= 1 mm Rr >= 5 mm Rr >= 10 mm	80.9	71.9	69.7	68.5	98.1	85	83.9	80.1	80.6	94.7	96.8	97.5	1007.7
	Nombre moyen de jours avec												
	13.0	11.6	10.9	10.3	12.4	10.2	10.5	9.8	9.7	12.3	12.7	14.0	137.5
	5.9	4.8	5.0	4.9	6.5	5.3	5.2	5.1	5.2	6.4	6.2	7.2	67.8
Rr >= 10 mm	2.2	2.3	2.1	2.3	3.3	2.9	2.8	2.9	2.9	3.1	2.9	3.2	32.9
	Rr : Hauteur quotidienne de précipitations												

FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1991–2020 et records

VESOUL VILLE (70)

Indicatif : 70550001, alt : 242m, lat : 47°38'55"N, lon : 6°09'49"E

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
Degrés Jours Unifiés (moyenne en °C)	467.2	398.7	327	216	107.5	35.1	10.5	15.3	74.1	187.9	336.2	446.9	2622.4
Rayonnement global (moyenne en J/cm²)	Données non disponibles												
Durée d'insolation (moyenne en heures)	Données non disponibles												
Evapotranspiration potentielle (ETP Penman moyenne en mm)	Données non disponibles												
La rafale maximale de vent (m/s)	Données non disponibles												
Vitesse du vent moyenné sur 10 mn (moyenne en m/s)	Données non disponibles												
Nombre moyen de jours avec rafales	Données non disponibles												
Nombre moyen de jours avec brouillard / orage / grêle / neige	Données non disponibles												

– : donnée manquante

. : donnée égale à 0

Ces statistiques sont établies sur la période 1991–2020.